## **BIBLIOGRAFÍA**

La bibliografía consultada para la elaboración del proyecto fue la siguiente:

**A.B.C.** (2004). Manual de Diseño Geométrico, Manual de Hidrología y Drenaje, Administradora Boliviana de Carreteras, La Paz – Bolivia "Volumen 1, II, III".

**Amaya León L.F. (2015),** Estudio de Tratamiento Superficial para Conservación de Pavimentos Flexibles [Tesis de Grado, Universidad Católica de Colombia].

**BRAJA M. DAS (2000).** Fundamentos de Ingeniería Geotécnica, México "4ta edición" Pág. 249.

**IBCH** (2013). Diseño de Pavimentos (AASHTO – 93), Lima – Perú.

LEÓN A. – ESTOPIÑAN A. (2002). Hidráulica de Canales, Cuba. Pág. 193.

**MERRITT-LOFTIN-RICKETTS** (2004). Manual del Ingeniero Civil, México, Tomo I y II.

RICO DEL CASTILLO (2002). Mecánica de suelos para Carreteras, México "Volumen 1"

VILLÓN M. (2014). Hidrología Estadística, Lima – Perú.

**WENDOR CHEREQUE M. (2000).** Hidrología para Estudiantes de Ing. Civil Lima – Perú.